

## EntwicklungsingenieurIn / HardwareentwicklerIn (w/m/d) für Klimaschutz-IoT Startup in Hamburg



Mit unserer selbstlernenden Heizkörpersteuerung für's Büro machen wir Klimaschutz einfach. Als 2016 gegründetes Hamburger Start-up bringen wir die Energiewende in Nichtwohngebäuden, mit nachgewiesenen Einsparungen von über 32 %, voran. Wir wollen gemeinsam mit dir eine steile Lern- und Wachstumskurve hinlegen und unseren Beitrag zum Klimaschutz durch die Ausweitung unseres Kundenstamms und die Weiterentwicklung unserer Produkte steigern.

Als EntwicklungsingenieurIn / HardwareentwicklerIn (w/m/d) optimierst du unsere Hardware für den Massenmarkt und entwickelst die Basis für neue Features. Vom ersten Prototyping bis zur Serie: Du willst dabei sein? Dann bewirb dich jetzt!

### Was wir dir bieten

- Job mit Sinn im dynamischen Team
- Großen Gestaltungsfreiraum
- Vielseitige Aufgaben mit Verantwortung
- Kurze Entscheidungswege
- Spannende Herausforderungen
- Flexible Arbeitszeiten möglich
- 70m<sup>2</sup> Dachterrasse
- Frisches Obst, Kaffee und Wasser

### Was du bei uns machst

- Du operierst am Herzen: Du optimierst unsere Hardwarekomponenten
- Dabei evaluierst und implementierst du neue sowie bestehende Sensorik und Elektronikkomponenten
- Du entwickelst und implementierst neue Technologien und Features bis zur Serienreife
- Du behältst bei der Entwicklung die zukünftigen Produktionskosten im Blick und optimierst die Hardware für automatisierte Tests und das Qualitätsmanagement

### Was du mitbringst

- Du hast einen guten Studienabschluss der Richtung Elektrotechnik, Mechatronik, Informatik oder einer ähnlichen Fachrichtung
- Du bringst erste praktische Erfahrung im Bereich Prototyping und embedded Programmierung mit
- Du beherrscht mindestens eine Programmiersprache fließend
- Du arbeitest gerne im Team und beherrscht Deutsch und Englisch
- Idealerweise hast du Erfahrungen im CAD-Design



Stell dir eine Welt vor, in der alle Menschen achtsam mit ihrer Umwelt umgehen und durch Innovationen nur so viel Energie verbrauchen, wie sie für ihr Wohlbefinden benötigen. **Dafür steht vilisto! Du auch?** Dann freuen wir uns auf deine Bewerbung (auch ohne Anschreiben) mit Gehaltsvorstellung und möglichem Eintrittstermin. Klicke jetzt auf den Button und schicke Christoph eine Mail an [jobs@vilisto.de](mailto:jobs@vilisto.de).

Jetzt bewerben

## Development Engineer / Hardware Developer (f/m/d) for Climate Protection-IoT Startup in Hamburg



With our self-learning radiator control for the office, we make climate protection easy. As a Hamburg-based start-up founded in 2016, we are advancing the energy revolution in non-residential buildings with proven savings of over 32%. Together with you, we want to lay down a steep learning and growth curve and increase our contribution to climate protection by expanding our customer base and further developing our products.

As Development Engineer / Hardware Developer (f/m/d), you optimize our hardware for the mass market and develop the basis for new features. From the first prototyping to series production: You want to be there? Then apply now!

### What we offer

- Job with sense in a dynamic team
- Great freedom of design
- Versatile tasks with responsibility
- Short decision paths
- Exciting challenges
- Flexible working hours possible
- 70m<sup>2</sup> roof terrace
- Fresh fruit, coffee and water

### What you do with us

- You operate at the heart: you optimize our hardware components
- You will evaluate and implement new and existing sensors and electronic components
- You develop and implement new technologies and features until they are ready for series production
- You keep an eye on future production costs during development and optimize the hardware for automated testing and quality management

### What you bring along

- You have a good degree in electrical engineering, mechatronics, computer science or a similar field of study
- You have first practical experience in prototyping and embedded programming
- You are fluent in at least one programming language
- You enjoy working in a team and are fluent in German and English
- Ideally, you have experience in CAD design



Imagine a world in which all people are mindful of their environment and through innovation only consume as much energy as they need for their well-being. **That's what vilisto stands for! You too?** Then we look forward to receiving your application (also without cover letter) with salary expectations and possible starting date. Just click on the button and send Christoph a mail to [jobs@vilisto.de](mailto:jobs@vilisto.de).

Apply now